

Groundhog



Czujnik Groundhog to niezależny, autonomiczny moduł wykrywania wycieków wody, który może zostać zamontowany w pozycji pionowej lub poziomej. Może on zostać podłączony do każdego systemu monitoringu budynku, który posiada wolne wejścia.

Dodatkowo do modułu Groundhog mogą zostać dołączone czujniki punktowe lub liniowe.

Funkcje

Wykrywanie wody/cieczy.

Wielkość stref: 1 strefa.

Zasilanie

Wielozakresowy 12 lub 24 V, AC.

Obudowa

Ośłona czujnika wykonana ze stali nierdzewnej, która zapewnia ochronę i ułatwia mocowanie.

Wymiary

Dł. 130mm x szer. 90mm x głęb. 37mm.

Mocowanie

Przymocowany lub wolnostojący na podłodze, ewentualnie mocowany pionowo u podstaw ściany lub urządzenia.

Monitoring

WYCIEK: wykrywanie wody/cieczy w systemie ciągłym oraz terminala wejściowego czujnika.

AWARIA SYSTEMU – terminal wejściowy lub przewód główny zniszczony, uszkodzony lub brak połączenia.

Wskaźniki alarmowe

Pulsujące diody LED dla WYCIEKU lub AWARII SYSTEMU.

Wszystkie alarmy wyświetlane osobno i nieprzerwanie, do momentu naprawy i ponownego podłączenia.

Wskaźnik stanu

Zasilanie dioda LED.

Automatyczny/ręczny restart.

Przyciski funkcyjne

Ręczny/Automatyczny restart.

Ustawienie czułości.

Wyjścia sygnałowe

WYCIEK/AWARIA SYSTEMU sygnalizacja wycieku – przekaźnik SPCO (1A 24 V DC).

